

	<h2>R75MD2330Z3B0J</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R75MD2330Z3B0J</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC T/H</p> <p>Datenblätter: 1.R75MD2330Z3B0J.pdf 2.R75MD2330Z3B0J.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






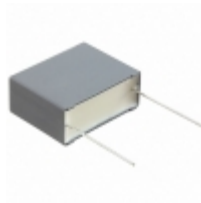


Spezifikationen

Teilenummer	R75MD2330Z3B0J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC T/H
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	R75
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-18299
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.417" (10.60mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive; High Frequency, Switching; High Pulse,

R75MD2330Z3B0J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R75MD2330Z3B0J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R75MD2330Z3B0J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ R75MD2330Z3B0J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R75MF25604030J KEMET CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC T/H</p>	 <p>R75MD2220Z340J KEMET CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC T/H</p>	 <p>R75LR42704000K KEMET CAP FILM 2.7UF 10% 560VDC RADIAL</p>	 <p>R75MD2180Z340J KEMET CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC T/H</p>
 <p>R75MF22204030J KEMET CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC T/H</p>	 <p>R75LR41504000K KEMET CAP FILM 1.5UF 10% 560VDC RADIAL</p>	 <p>R75MD2100AA40J KEMET CAP FILM 10000PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>R75MD247040B0J KEMET CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R75MD2330Z3B0J KEMET	R75MD2330Z3B0J Datenblatt	R75MD2330Z3B0J-Datenblätter	R75MD2330Z3B0J PDF	KEMET R75MD2330Z3B0J
R75MD2330Z3B0J Electronic	R75MD2330Z3B0J-Komponenten	R75MD2330Z3B0J-Verteiler	R75MD2330Z3B0J-Bild	R75MD2330Z3B0J-Teil
R75MD2330Z3B0J Preis	R75MD2330Z3B0J Hersteller	R75MD2330Z3B0J Bild	R75MD2330Z3B0J Aktie	R75MD2330Z3B0J Inventar
R75MD2330Z3B0J Neu	R75MD2330Z3B0J Original	R75MD2330Z3B0J garantiert	R75MD2330Z3B0J RFQ	R75MD2330Z3B0J Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited